

Islam circini circumactus pes attigerit, ibi locus erit articuli inferioris, digiti pedis manus
mi. Mox in sursum uersum hoc modo ductam curuam linea impones puncta duo me-
dia intra obliquas. S. n. E. z. b. o. Ibidemqz collocabis articulos imos digitii medii in pe-
de, et eius qui est proximus maximo. Quorum loca in exemplo indicata circulis ob longi-
tudinis subiecta cernes. Minimi digiti imum articulii puncto notabis positio super linea. e.
medio inter transuersam. b. et obliquam. v. a. j. Maximi autem digitii in pede in quo arti-
culi duo insint priorem partem animaduertes esse longiusculam. Digitos tres medios
diuides per spacia quae sunt intra ipsorum articulos, ita ut in quodqz reliqua duo cequet
longitudine sua. Ceterum summa horum spacia excedent una. 4. media spacia, quod
fit propter illam sub vnguis carnis quasi exerecentiam. Minimo digito iuxta imum
articulum appones valentiusculum callum, et illius extremitate definies ad lineam. x.
imam etiam partem huius facies qz reliquias longiusculam. Vngues singulos digito-
rum facies dimidiominus longos qz est eius partis spaciū cui insunt. Post haec circini
vnu pedem constitues in punctum. v. alterū vero paulo supra punctū imi articuli, digitii
minimi super linea. e. Atqz ita hinc circumagens sursum versum annotabis parvissi-
neolis, ubi pes in digitos stndi incipiat.

Ceterum retro aliquanto longius fissuræ formas, et quasi excavationes abduces.
Post haec animaduertes lineam. f. attingere pedis supremā partem, ubi cruri agglutina-
tur, nunc montem vocant. Verum sectionis sue abscissionis, id est, plani hac in parte
figura, inferius excedet lineam. f. duabus. z. versus lineam. z. Postremo diuides. f. d.
quatuor punctis, in tria aequalia spacia: Ex puncto. z. duces rectam lineam perpendiculariter,
ea attinget popliteum iuxta calcem, quem greci tenonta vocant.

Atqz ita dispositis transuersis parallelis, perpendicularibus, Item obliquis, diagonijs
et curvis lineis, quibus habitus ita proiecti in planum pedis describeretur: Consequenter
exprimes figuram, tali quedam modo.

Digitum maximum ab linea. e. paululum supra lineam obliquam. e. n. extendes, si-
cuti illius inferior articulus prominet. Mox inflectes paululum infra lineam obliquam
e. n. At rursus, ut illius superior articulus utrinqz prominet, reflectes sursum ad line-
am. e. n. Inde recta produces illum, dum in prenotatam curuaturam includatur, in-
tra. n. r. Atqz totum retro duces super linea. r. s. v. s. qz eo ubi pes in digitos stnditur.

Postea similiter in prescriptas suas digitos singulos curuaturas, intra pductas obli-
quas lineas includes. Quo loco obseruabis maximum digitum, non recta protendi in
bene composto pede, ut in quibusdam inuenisti corporibus sit. Quod quo melius intel-
ligeretur, stns digitoru per illas obliquas lineas in exemplo descripsi, quibus digitii plus
minusue deprimenteret, pro eo ac venustas et ratio compagii exigeret. Itaqz animad-
uertes inter maximum digitum, illiqz proximum spaciū relatum. Cum reliqui omnes
ad minimū vergant, minimusqz in aduersos nitatur, super obliqua linea. v. a. j. Cum
autem minimū digitum longum facies una tercia parte linece. b. ducta mensura a pun-
cto. e. obi stat illius imus articulus.

Velim diligenter cognoscas et contemplere singulorum digitorum facies inter se dissi-
miles, articulorumqz tuberculos, et aliarum partium formas quas nominatim omnes
dicere possit nemo. Quare ad exemplum, ubi et debuere et potuere exprimi, te dimitto:
Post haec ab imo digito minime retrouersus pedis, quasi excessum rotundabis ad angu-
lum. b. y.

Pedis autem interiora lineamenta duces peculiariter, deflexa ad lineam. y. Intra trans-

uersas. a. et. n. g. et retro longe repanda ad lineant. f. intraqz. f. o. reflexa, usqz ad cal-
canū. Eunqz hinc incipes rotundare donec pertingat ad lineam. d. et puctum. h. Unde
porro calcanei impariem curuaturam deduces usqz ad obliquam. f. q. Et iuxta lineam. st.
sursum versus curuaturam inscribes. Sed a puncto. q. perges formare pedem, dum ad
illum, quē dixi, quasi excessum perueniatur, qui secundum minimum est digitum, ad. y. b.
Plantam seu uestigium in exemplo animaduertes signatum certis quibusdam punctu-
lis. Jam pedis quasi coesure ibi ubi cum calce crus coniunctur, siue ubi pes conuexus sit,
intra utrumqz talum, in linea. st. spaciū erit unius. 26. Intra veratalos unius. 31. Et
illius quasi, quam diximus, coesure formam, produces ultra lineam. f. duabus. z. versus
lineam. z. Callum etiam interiorum facies planiusculū, exteriorum acutiusculū. Itemqz
interiorum longiusculē distanteum a calcaneo qz exteriorum. Ita existet illa intra talum
interiorum et popliteum, iuxta calcaneum siue tenonta concavitas planior et longior, qz ea
quae est inter hunc et interiorum. Post haec in pedem illum, quasi singularem callum a
linea. f. ad lineam. z. quo fiat aspectu venustior. Illumqz etiam callum minimi digiti in-
scribes, per lineam. y. reproducens usqz ad dimidiatum spaciū quod est inter. y. et. z. Inter
haec diligenter dabis operam, ne detortis lineamentis species depraeuerit.

His ita perfectis, ne illas quidem quasi coesuras, per. e. itemqz per. f. quales in plano
apparet, scorsim figuratas, propone neglexi, quo melius nostra tota haec ratio p. spis
ceretur. Nam quo modo has duas prescriptiones perscripsi: Eo coesuras omnium partium
totius corporis uestiges licet, quancūqz informam cadant seu rectam siue obliquam.

Nunc uero deinceps pedem iacentem in planicie, et quasi pressum extrecturus, ut obli-
quique effigie fiat, ita facies. Locum notabis, ut a me faciū uidebis in exemplo, supra
spaciū unius. 24. Ibi educes ex descripta forma secundū transuersē lineas. c. e. y. z. f. d.
et alia, quae hoc pertinebunt, ordine simili et modo superioris descriptionis. Has lineas
perpendiculariter eductas, duabus transuersis claudes: Ita spaciū quadrilaterū altera
parte sui longius efficeris, longitudine quidē ut dictum est, in superioris pedis forma,
altitudine vero unius. 24. Atqz hinc inscribes hanc pedis extrectuonem. Postmodo latus
a. b. diuides duab' transuersis. c. f. in spacia aequalia tria. Ita ille perpendicularē linece.
indicabunt tibi stns omnium partium pedis in longitudinem, ut pote digitorum extremi-
tates, deinde articulos ac fissuras, mox vnguum postius. Postremo totius pedis faciem,
quomodo, ut dixi, quasi extretatur: Et illius coesuram, ubi tibia siue crus in calcem desig-
tur. Verum transuersas, altitudinem quae est in hoc loco densitatis, tibi demonstrabunt
hoc modo. Plantam siue uestigium in linea. b. plane colloca. Mox latus. c. intra trans-
uersas. f. b. diuide punctis duobus. 1. 2. in tria aequalia spacia. Postea perpendicularē e.
diuide in quatuor aequalia spacia, punctis tribus. 1. 2. 3. intra transuersas. e. f. Preterea
transuersam ducito aliam intra transuersas. a. e. et perpendicularē. 3. d. Atqz ita secun-
dum has notas lineamenta pedis inscribito, ordiens ab angulo. a. f. producere montem
pedis usqz ad perpendicularē. e. in punctum. 2. Ab hinc illam inferioris articuli in maxi-
mo digito prominentia, deflectes ad transuersam. f. Ac inferius paulo iuxta punctum. 1.
terminabis maximum digitum. Sed inferiorē articulū in minimo digito illiusqz pro-
minentiam sursum obduces in quartam partem spaciū quod est inter. f. b. Ceterum relis-
quos digitos dabis operam, ut decenter inscribas, ita ut in ordine quisqz longior, densita-
te quoqz proximum sibi exceedat, ita fit ut minimi extremitas valde attenuanda sit. Verū
huius circa inferiorem articulum excessum, et quasi euagationē retro sane abduces ultra
lineam. y. Jam illum alterum et singularem callum pedis, supra quidem ad transuersas